003755007

WPI Acc No: 83-751216/*198335*

XRAM Acc No: C83-083590

Antimicrobial and antifungal tablets - contg. equal ambazone and Gentian violet proportions

Patent Assignee: INTR TERAPIA MEDIC (TERA-N)

Inventor: BAN I; CHIOREAN V; MELIAN I E; MUNTEAN R; POLINICENC C

Number of Countries: 001 Number of Patents: 001

Patent Family:

Patent No Kind Date Applicat No Kind Date Main IPC Week
RO 81169 A 19830130 198335 B

Priority Applications (No Type Date): RO 103017 A 19801230

Abstract (Basic): RO 81169 A

Tablets, for oral admin. and having antimicrobial and antifungal activity, comprise ambazone combined with gentian violet in a ratio 1:1, with the addn. of standard excipient to 1 g.

Title Terms: ANTIMICROBIAL; ANTIFUNGAL; TABLET; CONTAIN; EQUAL; GENTIAN;

VIOLET; PROPORTION

Derwent Class: B05; C03

International Patent Class (Additional): A61K-009/20

File Segment: CPI

?

BEST AVAILABLE COPY

BEST AVAILABLE COPY

REPUBLICA SOCIALISTA ROMÁNIA



CONSILIUL NATIONAL
PENTRU
\$TENTA \$1 TENNOLOGIE

OFICIUL DE STAT PENTRU INVENTII ȘI MÂRCI

Grupa: 4

DESCRIEREA INVENTIEI 81169

(61) Complementară la invenția nr.:

(21) Dosar nr.: 103017

(22) Data inregistrării: 30.12.1980

(30) Prioritate convențională:

(32) Data:

(33) Tara :

(31) Certificat ar.:

(45) Data publicării: 30.01.1983

(51) Int. Cl. 3: A 61 K 9/20

(71) Solicitant:

Institutul de Cerpetări Chimico-Farmageutice, Centrul Cluj-Napoca (72) Inventator:

farm. Constantin Polinicencu, farm. Rodica Muntean, farm. Vasile Chiorean,

farm. Ioan Ban.

chim. Ioan Emil Melian.

Cluj-Napoca

(73) Titular:

Întreprinderea de Medicamente "Terapia" Cluj-Napoca

(54) Comprimate orale cu acțiune antimicrobiană și antifungică

10

Invenția se referă la comprimate orale cu acțiune antimicrobiană și antifungică, destinate infecțiilor buco-faringiene.

faptul că ambazona Este cunoscut constituie principiul activ pentru numeroase produse medicamentoase tipizate — comprimate orale— cum sint: Faringosept, Iversal, Ivertol. Ele sint prin dezagregare lentă, caracterizate un continut în principiu activ de 0,01 g/comprimat și printr-o acțiune antimicrobiană eficientă. Avind o acțiune antiseptică locală, sînt preferate în infectiile banale, atit sulfamidelor cit și antibioticelor (Brevet, R.S.R., nr. 78480; -... Agenda medicală, 1980, p. 395; Liste, 1974, p. 624).

Deficiența acestor preparate medicamentoase o constituie faptul că sint lipsite complet de activitate antifungică. Sint, însă, infecții buco-faringiene care necesită un tratament complex atit antimicrobian, cit și antifungic, fără a avea o rezolvare satisfăcătoare cu ajutorul acestor preparate. Invenția de față imbogățește gama produselor medicamentoase prin aceea că realizează comprimate orale avind ca principii active ambazonă și violet de gențiana, în raport de 1:1 părți, asociere destinată profilaxiei și tratamentului unor infecții ale cavității bucale și căilor respiratorii superioare.

Se dă un exemplu de realizare a inventiei.

Pentru obținerea a 10 000 comprimate se omogenizează:

- 7,820 kg zahār farin;

1,500 kg lactoză;

- 0,100 kg gumă arabică;

— 0,100 kg polivinilpirolidonă;

- 0,150 kg stearat de magneziu;

- 0,100 kg ciclamat de sodiu;

- 0,030 kg scortișoară pulbere;

— 0,100 kg ambazonă;

- 0,100 kg violet de gențiana.

In prealabil, ambazona și scorțișoara au fost aduse la gradul de finețe al sitei pentru pulberi extrafine, avind latura ochiului de 80 um și 5 900 ochiuri/cm², iar restul ingrediențelor au fost trecute prin site pentru pulberi semifine, avind latura ochiului de 250 um și 600 ochiuri/cm².

Separat, se dizolvă violetul de gențiana în 12 părți alcool de 95°, soluție utilizată la granulare.

După uscare la 40...50°C, granulatul este trecut prin granulatorul Frewitt, pentru omogenizare, și apoi, supus comprimării. Se efectuează comprimarea la mașina cu excentric, rezultind comprimate cu greutate medie de 1 g, avind aspect uniform, culoare violet, timp de dezagregare 50 min, rezistență mecanică 11,3 kgf/cm² și fiabilitate 0,7%.

Avantajele comprimatelor, conform invenției, sînt următoarele:

comprimatele orale, pe lingă activitatea antimicrobiană, determinată de prezența ambazonei, au și efect antifungic, determinat de prezența în compoziție a violetului de gențiana;
 sint bine tolerate de organismuluman.

Revendicare

Comprimate orale cu actiune antimicrobiană și antifungică, caracterizate
prin aceea că sint constituite din asocierea ambazonei cu violet de gențiana în raport de 1:1, cu adaos de excipienți, în sine cunoscuți, pentru obținerea unei comprimate de 1 g fiecare.

Președinte comisie invenții: farm. Aurica Corâci

10

Examinator: farm, Cristina Marin